

Wägeterminal

Typ AS-WT-RLM und AS-WT-RLMF



Dieser mobile Wägeindikator bietet vielfältige Funktionen sowohl zur Rad- / Achslastmessung als auch zur Ermittlung des Fahrzeug-Gesamtgewichtes.

Er ist in zwei möglichen Ausführungen verfügbar:

- für den Anschluss von bis zu vier Plattformen AS-RLM per Kabel
- mit integriertem Funkempfänger für den kabellosen Anschluss von bis zu sechs Plattformen der Serie AS-RLMF.

Die Software kann sowohl einzelne Rad- und Achslasten, das Gesamtgewicht sowie gleichzeitig die prozentuale Lastverteilung ermitteln. Alternativ kann das Gesamtgewicht durch Addition mehrerer Teilwägungen oder auch achsweise ermittelt werden.

Durch die Tarafunktion ermöglicht die Software auch die Ermittlung und Dokumentation von Nettogewichten bei Be- und Entladungen, sowie bei Warenein- und Ausgang.

Durch den integrierten Thermo-Streifendrucker werden sämtliche ermittelten Daten protokolliert. Der Ausdruck kann individuell in unserem Werk gestaltet werden.

Ausstattung:

- Wägeterminal im Transportkoffer
- Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display
- Tastatur mit 8 Tasten
- Integrierter Thermodrucker mit Datum/Uhrzeit, geeignet für individuelle Druckbelege
- Datenspeicher für Fahrzeug- und Bediener-Identifikations-Nr. und, bei der Version AS-WT-RLMF, bis zu 6 programmierbare Kopfzeilen für den Ausdruck
- Serielle Schnittstelle RS-232 für PC-Verbindung
- Stromversorgung durch internen Akku; Ladegerät ist im Lieferumfang enthalten

**Versionen und
Anschlüsse:**

- **AS-WT-RLM:**
Anschluss von bis zu vier Plattformen per Kabel / vier separate Waagenanschlüsse.
- **AS-WT-RLMF:**
Anschluss von bis zu sechs Plattformen per Funk / integrierter Funkempfänger 2.4 Ghz